特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

| 0 | 受理官庁記入棚 | |
|--------|---|--|
| 0-1 | 国際出願番号 | |
| 0-2 | 国際出類日 | |
| 0-3 | (受付印) | |
| | | |
| 0-4 | 様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願顧書 は、 | |
| 0-4-1 | 右記によって作成された。 | JP0-PAS 0321 |
| 0-5 | 申立て | |
| | 出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。 | |
| 0-6 | 出願人によって指定された受理官庁 | 日本国特許庁 (RO/JP) |
| 0-7 | 出願人又は代理人の書類記号 | TU04-1216W01 |
| I | 発明の名称 | 黒化処理面又は層を有する銅箔 |
| [[| 出賴人 | |
| [[-]] | この横に記載した者は | 出願人である (applicant only) |
| II-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 米国を除く全ての指定国 (all designated States except US) |
| II-4ja | 名称 | 株式会社 日鉱マテリアルズ |
| [[-4en | Name: | Nikko Materials Co., Ltd. |
| II-5ja | あて名 | 1050001 |
| | | 日本国 |
| | | 東京都港区虎ノ門二丁目10番1号 |
| II−5en | Address: | 10-1, Toranomon 2-chome, Minato-ku, Tokyo |
| | | 1050001 |
| | | Japan |
| II-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP |
| II-7 | 住所(国名) | 日本国 JP |
| [[-8 | 電話番号 | 03-5573-6564 |
| [[-9 | ファクシミリ番号 | 03-5573-6779 |
| 11-11 | 出願人登錄番号 | 591007860 |

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

| | その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は | NUTT I TO A COUNTY OF THE TAIL |
|------------------|--|--|
| | | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) |
| | | 木画のみ (03 0119) 花房 幹夫 |
| ,. | | 1 |
| [][-1-5ja | | HANAFUSA Mikio |
| III-1-0Ja | Ø (%) | 3170056 |
| | | 日本国 茨城県日立市白銀町3丁目3番地1号 株式会社日鉱 マテリアルズGNF工場内 |
| III-1-5en | | c/o Nikko Materials Co., Ltd. GNF Plant 3-3-1, |
| | | Shirogane-cho, Hitachi-city, Ibaraki 3170056 |
| III-1-6 | 国籍(国名) | Japan |
| | 住所(国名) | 日本国 JP |
| IV-1 | | 日本国 JP |
| IV-1 | 代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。 | 代理人(agent) |
| [V-1-1ja | 氏名(姓名) | 小越 勇 |
| [V-1-1en | Name (LAST, First): | OGOSHI Isamu |
| IV-1-2ja | あて名 | 1050002 |
| [V-1-2er | Address: | 日本国 東京都港区受宕一丁目2番2号 虎ノ門9森ビル3階 小地国際特許事務所 060SHI International Patent Office Toranomon 9 Mori Bldg. 3F, 2-2, Atago 1-Chome, Minato-ku, Tokyo 1050002 |
| IV-1-3 | 當話番号 | Japan |
| | | 03-5777-1662 |
| [V-1-4 [V-1-6 | ファクシミリ番号 | 03-5777-1660 |
| IV-1-6 | 代理人登録番号 | 100093296 |
| V-1 | 国の指定 この顧書を用いてされた国際出願は、規則 | |
| * 1 | との小屋を入り、 は、9名に基づき、国際出版の時点で物東される全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び験当する 場合には広城と国内符許の両方を求める 国際出版となる。 | |
| VI-1 | 先の国内出願に基づく優先権主張 | |
| VI-1-1 | 出順日 | 2004年 02月 17日 (17.02.2004) |
| VI-1-2 | 出願番号 | 2004-039179 |
| Vi-1-3 | 国名 | 日本国 JP |
| VII-1 | 特定された国際調査機関(ISA) | 日本国特許庁 (ISA/JP) |
| VII-1 | 特定された国際調査機関(ISA) | 日本国特許庁(ISA/JP) |